



جزئیات تماس



https://isid.research.ac.ir/Mostafa_Mohammadian2

m_mohammadian@kmu.ac.ir



<https://orcid.org/0000-0001-9688-2455>

mmohamadian63@gmail.com



<https://www.webofscience.com/wos/author/record/J-6945-2017>



<https://scholar.google.com/citations?user=pnBcJHwAAAAJ&hl=en>

۰۳۴-۳۱۳۲۵۰۸۳



<https://www.researchgate.net/profile/Mostafa-Mohammadian-2>

کرمان، جاده هفت باغ علوی، پردیس دانشگاه علوم پزشکی، دانشکده بهداشت

سوابق تحصیلی

مقطع	رشته	محل تحصیل	شروع	پایان	معدل
دکتری تخصصی (PhD)	ارگونومی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	۱۳۹۷	۱۴۰۱	۱۸/۳۳
کارشناسی ارشد (MSc)	بهداشت حرفه ای	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	۱۳۸۹	۱۳۹۱	۱۸/۰۰
کارشناسی	بهداشت حرفه ای	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	۱۳۸۶	۱۳۸۸	۱۷/۹۱
کاردانی	بهداشت حرفه ای	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	۱۳۸۴	۱۳۸۶	۱۷/۰۰

جوایز

- ◀ فن آور برتر دانشجویی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، سال ۱۴۰۰
- ◀ دانشجوی برتر رشته ارگونومی در مقطع دکتری تخصصی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، سال ۱۴۰۱
- ◀ دریافت تقدیرنامه برای مشارکت در کتاب سال جمهوری اسلامی ایران با عنوان "مبانی ارگونومی و مهندسی عوامل انسانی"، سال ۱۴۰۰
- ◀ رتبه دوم آزمون ورودی دکتری تخصصی وزارت بهداشت در رشته ارگونومی، سال ۱۳۹۷
- ◀ استاد نمونه دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی جیرفت، سال ۱۳۹۶
- ◀ رتبه اول فارغ التحصیلان ورودی ۸۶ مقطع کارشناسی مهندسی بهداشت حرفه ای، دانشگاه علوم پزشکی کرمان
- ◀ رتبه اول فارغ التحصیلان ورودی ۸۴ مقطع کاردانی رشته بهداشت حرفه ای، دانشگاه علوم پزشکی کرمان

حیطه های تحقیقاتی

- ◀ شناسایی و ارزیابی ریسک بیماریهای اسکلتی-عضلانی در کارگران و کارکنان مشاغل گوناگون
- ◀ طراحی، ساخت و مشاوره برای تهیه تجهیزات ایستگاه های کار اداری
- ◀ شناسایی و ارزیابی ریسک ظرفیت کاری (تناسب فیزیولوژیک کارگر با کار) در کارگران و کارکنان مشاغل گوناگون
- ◀ شناسایی و ارزیابی خطاهای انسانی (شناختی) در مدیران و کارکنان مشاغل ذهنی مانند اپراتورهای اتاق کنترل و ...
- ◀ ارزیابی ریسک های ارگونومیک با ابزارهای دقیق (EMG, Goniometry, EEG, Neurofeedback) در حرف مختلف
- ◀ ارزیابی ریسک های فیزیکی و بیومکانیکی با استفاده از مدل های انسانی دیجیتال (Digital Human Modeling) در حرف مختلف
- ◀ ارزیابی و بهبود فرآیندهای کاری با استفاده از تکنیک های ماکروارگونومی



گرایش آموزشی و پژوهشی

- ◀ ارگونومی فیزیکی
- ◀ ارگونومی شناختی
- ◀ ارگونومی سازمانی (ماکروارگونومی)

سوابق آموزشی

- ◀ عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی کرمان از مرداد ماه ۱۴۰۱ تا کنون
- ◀ عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی جیرفت از ۱۳۹۲/۷/۲۷ تا ۱۳۹۷/۰۴/۰۱
- ◀ استاد مشاور دانشجویان مهندسی بهداشت محیط ورودی مهر ۱۳۹۴، دانشگاه علوم پزشکی جیرفت
- ◀ اخذ گواهی کیفیت تدریس از معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی جیرفت، نیمسال دوم ۹۵-۱۳۹۴
- ◀ مدرس کارگاه آموزش نرم افزار SPSS، معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی جیرفت، اسفند ۱۳۹۲

سوابق پژوهشی

۱. مقالات منتشر شده در مجلات علمی

1. **Mostafa Mohammadian**, Alireza Choobineh, Mohsen Razeghi, Naser Hashemi Nejad, Reza Kazemi & Hadi Daneshmandi. **Kinematic and Kinetic Analysis of Knee Extension Exercise While Using an Active Footrest Among Normal-Weight and Obese Participants**. Biomedical Engineering Applications, Basis and Communications. 17 May 2025.
2. **Mostafa Mohammadian**, Reza Kazemi, Sina Mollahoseini, Andy Smith. **The Effect of Music on Working Memory Performance in Noisy Simulated Open-Plan Offices: An Experimental Study**. Journal of Health Sciences and Surveillance System. JHSS. 2025.
3. **Mostafa Mohammadian**, Alireza Choobineh, Mohsen Razeghi, Naser Hashemi Nejad, Reza Kazemi & Hadi Daneshmandi. **The Effect of Knee Extension Exercise on Cognitive and Computer Skill Performance in Office Workers**. International Journal of Occupational Safety and Ergonomics. 20 Feb 2025
4. Group authors-The iGRIPS (International handGRIP Strength) Group: ... **Mostafa Mohammadian**. **International norms for adult handgrip strength: A systematic review of data on 2.4 million adults aged 20 to 100+ years from 69 countries and regions**. Journal of Sport and Health Science(45791). 2024.
5. Hashemi Nejad N, **Mostafa Mohammadian (Corresponding author)**, Rostampour A and Safarnavadeh. M. **Musculoskeletal Disorders Prevalence among Sewing Machine Operators of Sewing Workplaces in Kerman City**. Ergonomics Int J; 2024, Volume 8 Issue 1.
6. Sanaz Sharif, Naser Hasheminejad, Hamid Sharifi1, Somayeh Tahernejad, **Mostafa Mohammadian**. **Occupational Fatigue and Its Relationship with Musculoskeletal Disorders and Heat Stress among the Workers of Summer Crops in Southeast Iran in 2021**. Indian Journal of Occupational and Environmental Medicine. 28-Jun-2024.
7. **Mostafa Mohammadian**. **The Relationship between Job Stress and Musculoskeletal Disorders among Midwives**. Ergonomics Int J; 2023, Volume 7 Issue 3.
8. **Mostafa Mohammadian**. **A Review on Grip and Pinch Strength Tests**. Ergonomics Int J; 2023, Volume 7 Issue 1.
9. **Mostafa Mohammadian**, Alireza Choobineh, Mohsen Razeghi, Naser Hashemi Nejad, Reza Kazemi & Hadi Daneshmandi. **Knee Extension Exercise Effects on Physiological and Psychophysical Performance: Normal-weight Vs Obese Office Workers**. **Workplace Health & Safety**. 2023 Dec;71(12):589-596.
10. **Mostafa Mohammadian**, Hamidreza Mokarami, Vahid Gharibi, Rosanna Cousins. **Development and Validation of a Comprehensive Tool for Assessing Postgraduate Students' Oral Presentations: Importance of the Role of Ergonomics**. Malaysian Journal of Medicine and Health Sciences (2022) 18(6):141-147.
11. **Mostafa Mohammadian**, Hosein Parsaei, Hamidreza Mokarami, Reza Kazemi. **Cognitive demands and mental workload: A field study of the mining control room operators**. Heliyon 8 (2022) e08860.



12. **Mostafa Mohammadian**, Alireza Choobineh, Mohsen Razeghi, Naser Hashemi Nejad, M. R. Karamooz-Ravari, Morteza Sheykhshoaei, Reza Kazemi & Hadi Daneshmandi. **Designing and usability testing of a new prototype active footrest for knee extension exercise among office workers**, *International Journal of Occupational Safety and Ergonomics*. 2021.
13. Naser Hashemi Nejad, **Mostafa Mohammadian (Corresponding author)**, Ali Akbar Haghdoost, Esmail Charkhloo. **The relationship of grip and pinch strength to musculoskeletal disorders in Female carpet weavers in Southeastern Iran**. *Indian J Occup Environ Med* 2020.
14. **Mostafa Mohammadian**, Esmael Charkhloo. **Evaluation of Heat Stress and Strains of Date Harvest Workers in Groves of Jiroft City**. *Work: A Journal of Prevention, Assessment & Rehabilitation*. 2020;66(3):625-636. doi: 10.3233/WOR-203205. PMID: 32651344.
15. **Mostafa Mohammadian**, Esmael Charkhloo. **Intensity of Solar Ultraviolet-A Radiation at Date Harvest Time in Groves around Jiroft, Southeastern Iran, 2017**. *The International Journal of Occupational and Environmental Medicine*. Vol 9, Num 2; April, 2018. (Scopus & Pub Med).
16. **Mostafa Mohammadian**, Alireza Choobineh, Ali Akbar Haghdoost, Naser Hashemi Nejad. **Investigation of Grip and Pinch Strengths in Iranian Adults Using Anthropometric and Demographic Factors**. *Work: A Journal of Prevention, Assessment & Rehabilitation* vol. 53, no. 2, pp. 429-437, 2016 (ISI & Pub Med).
17. Mohammad Reza Ghotbi Ravandi, Hossein Mardi, Ali Akbar Alinaghi Langari, **Mostafa Mohammadian**, Narges Khanjani. **A Review on the Acoustical Properties of Natural and Synthetic Noise Absorbents**. *Open Access Library Journal* 2015, 2: e1598 (ISI & Pub Med).
18. **Mostafa Mohammadian**, Alireza Choobineh, Ali Akbar Haghdoost, Naser Hashemi Nejad. **Normative Data of Grip and Pinch Strengths in a Healthy Adult Iranian Population**. *Iranian Journal of Public Health*. Vol. 43, No.8, Aug 2014, pp. 1113-1122 (ISI & Pub Med).
19. Majid Bagheri Hosseinabadi, Javad Krozhddeh, Narges Khanjani, Ahmadreza Zamani, Malihe Ranjbar, **Mostafa Mohammadian**. **Relationship between Lung Function and Flour Dust in Flour Factory Workers**. *Journal of Community Health Research*. 2013; 2(2).
20. **Mostafa Mohammadian**, Alireza Choobineh, Amirreza Mostafavi Nave, Naser Hashemi Nejad. **Human Errors Identification in Operation of Meat Grinder Using TAFEI Technique**. *Rafsanjan University of Medical Science. Journal of Occupational Health and Epidemiology*. Volume 1, Number 3 ((Autumn) 2012), P. 171-181.
۲۱. ناصر هاشمی نژاد، دکتر علیرضا چوبینه، دکتر علی اکبر حقدوست، **مصطفی محمدیان** (نویسنده مسئول). **مقایسه نیروهای چنگش قدرتی و ظریف بزرگسالان در پنج شهر ایران**. *مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی؛ دانشگاه علوم پزشکی تهران*، دوره ۱۱، شماره ۲، پاییز ۱۳۹۲، صفحه ۸۱-۶۵.
۲۲. دکتر ناصر هاشمی نژاد، سمیه رحیمی مقدم، **مصطفی محمدیان** (نویسنده مسئول)، فاطمه امیری. **بررسی ارتباط سلامت روانی و استرس شغلی ماماها شاغل در بیمارستانهای شهر کرمان در سال ۱۳۹۰**. *مجله زنان، مامایی و نازایی ایران؛ دانشگاه علوم پزشکی مشهد*. دوره شانزدهم، شماره ۴۶، هفته دوم شهریور ۱۳۹۲. صفحه ۹-۱. (Scopus).
۲۳. **مصطفی محمدیان**، ناصر هاشمی نژاد، سمیه رحیمی مقدم، فاطمه امیری. **بررسی اختلالات اسکلتی-عضلانی ماماها و ارتباط آن با استرس شغلی**. *مجله اصول بهداشت روانی*. سال پانزدهم، چاپ سوم، پاییز ۱۳۹۲، صفحه ۳۹۰-۴۰۱.
۲۴. **مصطفی محمدیان**، دکتر ناصر هاشمی نژاد. **آنالیز خطر در کارخانه صنعتی خانه های پلی ون با استفاده از روش FMEA**. *مجله دانشگاه علوم پزشکی جیرفت*. دوره ۱، شماره ۱، بهار ۱۳۹۳، صفحه ۵۸-۴۹.

۲. مقالات (ارائه شده در کنفرانسها)

مقالات ارائه شده بصورت سخنرانی

1. The 4th International Iranian Ergonomics Congress & The 5th Biennial Iranian Congress on Ergonomics. Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran. 13-14 Feb 2024. **Physiological and Cognitive Performances of Office Workers While Exercise by an Active Footrest.**



2. Second National Conference on Safety in Mines and Mining Industries. 16-17 AUG 2022, Sirjan, Iran. **Assessing the Cognitive Demands and Mental Workload of Control Room Operators in the Gol Gohar Mining and Industrial Complex**
3. The 3rd International Iranian Ergonomics Webinar & The 4th biennial Iranian Webinar on Ergonomics in Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran. 3-4 March 2021. **The Relationship of Grip and Pinch Strength to Musculoskeletal Disorders in Female Carpet Weavers in Southeastern Iran, 2019.**
4. 17th Annual Congress of Iranian Society of Physical Medicine, Rehabilitation & Electro diagnosis, 3-5 December 2013. **Normative Data of Grip and Pinch Strengths in Healthy Adults of Iranian Population.**
۵. نهمین همایش سراسرس بهداشت و ایمنی کار، یزد؛ ۲۱-۲۰ خرداد ۱۳۹۴. مقایسه نیروهای چنگش قدرتی و ظرفیت بزرگسالان در پنج شهر ایران.
مقالات ارائه شده بصورت پوستر
1. The 3rd International Iranian Ergonomics Webinar & The 4th biennial Iranian Webinar on Ergonomics in Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran. 3-4 March 2021. **The Effect of Music on Working Memory Performance in Simulated Open-Plan Offices.** (Poster)
2. The 3rd International Iranian Ergonomics Webinar & The 4th biennial Iranian Webinar on Ergonomics in Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran. 3-4 March 2021. **Cognitive demands and mental workload: A field study of the mining control room operators.** (Poster)
3. The 3rd International Iranian Ergonomics Webinar & The 4th biennial Iranian Webinar on Ergonomics in Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran. 3-4 March 2021. **Developing and Validating a Tool for Assessing Postgraduate Students' Oral Presentations: Does Ergonomics Play an Effective Role.** (Poster)
4. 13th University Students Conference in innovations in health sciences. Tehran, Iran. 10-11 November 2020. **Measurement of the intensity of Solar Ultraviolet A Radiation at Date Harvest Time in Groves around Jiroft City.** (Poster)
۵. یازدهمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار، تهران؛ ۲۹ بهمن لغایت ۱ اسفند ۱۳۹۸، استرس و استرین های حرارتی، فیزیولوژیکی و ادراکی کارگران برداشت خرما در نخلستانهای شهر جیرفت. (پوستر)
6. 3rd Basic and Clinical Neuroscience Congress, 29-31 October 2014. **Prediction of Grip and Pinch Strengths in Iranian Adults Using Anthropometric and Demographic Factors.** (Poster)
۷. هشتمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ۶-۴ اردیبهشت ۱۳۹۲. خصوصیات آکوستیکی مواد جاذب صوت طبیعی و مصنوعی: معرفی مواد طبیعی جاذب صوت سازگار با محیط زیست به عنوان جایگزین نوع مصنوعی آنها. (پوستر)
8. The First Iranian International Conference on Women's Health, 14-15 June 2012, Shiraz, Iran. **Survey of musculoskeletal disorders of midwives and its relationship with job stress.** (poster)
9. The First Iranian International Conference on Women's Health, 14-15 June 2012, Shiraz, Iran. **Survey of relationship between mental health and job stress among midwives working in hospitals of Kerman.** (poster)
۱۰. سیزدهمین کنگره پژوهشی سالیانه دانشجویان علوم پزشکی کشور، دانشگاه علوم پزشکی بابل، ۲۱-۱۸ مهر ۱۳۹۱. **شناسایی خطاهای انسانی در کاربری یک چرخ گوشت با استفاده از تکنیک TAFEI.** (پوستر)
۱۱. یازدهمین همایش دانش و تندرستی، دانشگاه علوم پزشکی شاهرود، ۲۹ و ۲۸ آذر ۱۳۹۰. **آنالیز خطر در کارخانه صنعتی خانه های پلی ون با استفاده از روش FMEA.** (پوستر)
۱۲. دوازدهمین کنگره دانشجویان دانشگاه های علوم پزشکی کشور، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، ۱۸-۱۳ شهریور ۱۳۹۰. **ملیحه رنجبر، احمدرضا زمانی، مصطفی محمدیان** بررسی ارتباط بین طراز معادل مواجهه با صدا و افت شنوایی در کارگران یک کارخانه پروفیل سازی در کرمان. (پوستر)



۱۳. دومین همایش ملی ساماندهی مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای ، دانشگاه صنعتی امیرکبیر(پلی تکنیک تهران)، ایران، ۱۳۸۹. وحیده ابوالحسن نژاد، محمد صالحی زاده، حسین اخلاقی نسب، مهدی طاهر نژاد جوزم، مصطفی محمدیان، " بررسی میزان حلالیت یون فلزی آرسنیک موجود در گردوغبار سیمان درون آلوتول های ریه به روش *in vitro* ". (سخنرانی)

۳. اختراع

◀ زیرپایی ارگونومیک پدالی با قابلیت تنظیم ارتفاع

محل ثبت: اداره ثبت اختراعات ایران

شماره ثبت: ۱۰۵۳۳۹

◀ ثبت استاندارد ملی با شماره ۱۹۸۵۴ تحت عنوان " داده های نرمال نیروی چنگش درشت و ریز در بزرگسالان ایران و مدل سازی عوامل آنتروپومتری پیش بینی کننده آن "

۴. انتشار کتاب

◀ مبانی ارگونومی و مهندسی عوامل انسانی (گروه نویسندگان)

تالیف فصل ۲۶: مصطفی محمدیان، دکتر ناصر هاشمی نژاد. انتشارات دانشگاه علوم پزشکی شیراز، اسفند ۱۳۹۹

◀ مبانی آزمایش نیروی چنگش دست.

تالیف: مصطفی محمدیان، دکتر علیرضا چوبینه، دکتر ناصر هاشمی نژاد. انتشارات فن آوران، پاییز ۱۳۹۶

۵. راهنمایی پایان نامه

۱. دانشجو: مهسا پورسلطانی. پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد رشته ارگونومی با عنوان "تاثیر آموزش مقابله با عوامل خطر روانی-اجتماعی ارگونومیک بر عملکرد شناختی پرستاران بخش آنکولوژی بیمارستان افضلی پور". استاد راهنما: دکتر مصطفی محمدیان. اساتید مشاور: دکتر علی اکبر حقدوست و دکتر ندا سلمانی (در حال اجرا).

۲. دانشجو: محمدمهدی رحمانی. پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد رشته ارگونومی با عنوان " بررسی تاثیر تمرین متناوب با شدت بالا و اصلاح وضعیت بدنی بر عملکرد تیراندازی و ایجاد مدل پیش نگر با استفاده از عوامل خطر ارگونومیک در بین نیروهای ستادی یک یگان نظامی در شهرستان کرمان". استاد مشاور: دکتر مصطفی محمدیان. (در حال اجرا).

۳. دانشجو: نیکو جباری. پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد رشته ارگونومی با عنوان "تاثیر اصلاح پوسچر کاری بر بار فشاری ناحیه لومبار و ناراحتیهای اسکلتی-عضلانی در بین زنان قالبباف شهرستان یزد". استاد مشاور: دکتر مصطفی محمدیان. (در حال اجرا).



۴. دانشجو: نغمه محمد درختی. پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد رشته ارگونومی با عنوان "بررسی امکان سنجی مداخلات ارگونومیک و ارزیابی اثر بخشی آنها در بهبود شرایط کاری شاغلین کارخانه آریان خودرو خاورمیانه".
استاد مشاور: دکتر مصطفی محمدیان. (در حال اجرا).
۵. دانشجو: سمیرا رنجبر. پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد رشته ارگونومی با عنوان "طراحی بهینه و ساخت تریبون ارگونومیک مجهز به وسایل کمک آموزشی در دانشگاه علوم پزشکی کرمان". استاد مشاور: دکتر مصطفی محمدیان. (خاتمه یافته در ۱۴۰۳/۱۱/۲۳).
۶. دانشجو: ساناز شریف. پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد رشته ارگونومی با عنوان "امکان سنجی مداخلات ارگونومیک برای بهبود شرایط کار در گلخانه‌های محصولات جالیزی شهرستان جیرفت". استاد مشاور: دکتر مصطفی محمدیان. (خاتمه یافته در ۱۴۰۲).
۷. دانشجو: حامد مقبلی. پایان نامه جهت اخذ درجه دکتری حرفه ای پزشکی عمومی با عنوان "بررسی فراوانی و عوامل مؤثر بر مصرف قلیان در دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی جیرفت در سال ۹۶-۱۳۹۵". اساتید راهنما: دکتر محسن مومنی، دکتر مصطفی محمدیان. (خاتمه یافته)

۶. طرح های پژوهشی

۱. مجری طرح تحقیقاتی " بررسی شیوع علائم اختلالات اسکلتی-عضلانی و ارزیابی ریسک پوسچر کارکنان دفتری شرکت توسعه عمران و مدیریت منطقه گل گهر ". دانشگاه علوم پزشکی کرمان (خاتمه یافته در ۱۴۰۴/۴/۱)
۲. مجری طرح تحقیقاتی " تاثیر آموزش مقابله با عوامل خطر روانی-اجتماعی ارگونومیک بر عملکرد شناختی پرستاران بخش آنکولوژی بیمارستان افضل پور کرمان ". دانشگاه علوم پزشکی کرمان (در دست اجرا)
۳. مجری طرح تحقیقاتی " بررسی امکان سنجی مداخلات ارگونومیک و ارزیابی اثر بخشی آنها در بهبود شرایط کاری شاغلین کارخانه آریان خودرو خاورمیانه ". دانشگاه علوم پزشکی کرمان (در دست اجرا)
۴. مجری طرح تحقیقاتی " بررسی تاثیر اصلاح پوسچر کاری زنان قالیباف شهرستان یزد جهت کاهش بار فشاری ناحیه لومبار و ناراحتیهای اسکلتی-عضلانی ". دانشگاه علوم پزشکی کرمان (در دست اجرا)
۵. مجری طرح تحقیقاتی " بهبود برنامه آموزشی درسی رشته ارگونومی منطبق با دانشگاه نسل چهارم ". دانشگاه علوم پزشکی کرمان (در دست اجرا)
۶. مجری طرح تحقیقاتی فناورانه " بهبود و توسعه زیرپای فعال ارگونومیک قابل استفاده برای کارکنان اداری ". مصوب ۱۴۰۱/۱۱/۲۴ (خاتمه یافته)
۷. همکار اصلی طرح "امکان سنجی مداخلات ارگونومیک برای بهبود شرایط کار در گلخانه‌های محصولات جالیزی شهرستان جیرفت". مصوب ۱۴۰۰/۱۱/۰۶ (در دست اجرا)



۸. مجری طرح تحقیقاتی (پایان نامه) " طراحی، ساخت و ارزیابی زیرپایی ارگونومیک فعال با قابلیت بکارگیری برای کارکنان اداری با وزن عادی و چاق " . دانشگاه علوم پزشکی شیراز، مصوب ۱۴۰۱/۲/۱۹ (خاتمه یافته).
۹. همکار اصلی طرح " تجزیه و تحلیل شناختی شغل کاربری اتاق کنترل در مجتمع معدنی و صنعتی گل گهر سیرجان " . مجتمع معدنی و صنعتی گل گهر سیرجان و دانشگاه علوم پزشکی شیراز، مصوب ۱۳۹۹ (خاتمه یافته).
۱۰. همکار اصلی طرح " بررسی و مقایسه ابعاد بار کار ذهنی رانندگان اتوبوسهای شهری معمولی و BRT شاغل در محدوده شهر تهران در سال ۱۳۹۸ " . دانشگاه علوم پزشکی شیراز، مصوب ۱۳۹۸ (خاتمه یافته).
۱۱. همکار اصلی طرح " بررسی تاثیر تراز فشار صوت بر عملکرد شناختی با توجه به پیچیدگی وظیفه و نقش تعدیل کنندگی جنسیت " . دانشگاه علوم پزشکی شیراز، مصوب ۱۳۹۸ (خاتمه یافته).
۱۲. مجری طرح تحقیقاتی " تعیین دامنه طبیعی نیروی چنگش درشت و ریز در بزرگسالان ایران و مدلسازی عوامل تن سنجی پیش بینی کننده آن " . دانشگاه علوم پزشکی کرمان، مصوب ۱۳۹۱/۲/۱۳ (خاتمه یافته).
۱۳. مجری طرح تحقیقاتی " بررسی استرس و استرین های حرارتی کارگران برداشت خرما در نخلستانهای شهرستان جیرفت " . دانشگاه علوم پزشکی جیرفت، مصوب زمستان ۱۳۹۵ (خاتمه یافته).
۱۴. مجری طرح تحقیقاتی " بررسی میزان شدت پرتوهای فرابنفش نوع A وارد بر کارگران برداشت خرما در نخلستانهای شهرستان جیرفت " . دانشگاه علوم پزشکی کرمان، مصوب زمستان ۱۳۹۵ (خاتمه یافته).
۱۵. همکار اصلی طرح " بررسی میزان مواجهه شغلی کارگران با غبار استنشاقی آرد و اثرات آن بر عملکرد ریه در کارخانه آرد کرمان " . دانشگاه علوم پزشکی کرمان، مصوب بهار ۱۳۹۱ (خاتمه یافته).
۱۶. مجری طرح تحقیقاتی " ارزیابی ارگونومیکی نیروی دست و ارتباط آن با اختلالات اسکلتی-عضلانی در قالیبافان تحت پوشش کمیته امداد امام خمینی (ره) در استان کرمان " . دانشگاه علوم پزشکی جیرفت، مصوب بهار ۱۳۹۶ (خاتمه یافته).

۷. فعالیت های پژوهشی دیگر

- ◀ عضو هیأت تحریریه مجله بین المللی ارگونومی (Ergonomics International Journal-EOIJ). ۱۴۰۱ تا کنون
- ◀ مدیر مسئول مجله دانشگاه علوم پزشکی جیرفت از اردیبهشت ۱۳۹۶ تا ۱۳۹۸
- ◀ عضو کمیته علمی سومین همایش ارگونومی ایران و چهارمین همایش دوسالانه ارگونومی ایران. اسفند ۱۳۹۹
- ◀ عضو کارگروه خبرگان علمی، واحد EDC، دانشگاه علوم پزشکی جیرفت
- ◀ عضو شورای پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی جیرفت از بهمن ۱۳۹۵ تا آبان ماه ۱۳۹۶
- ◀ عضو شورای پژوهشی دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی جیرفت از دیماه ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۷
- ◀ معاون سردبیر مجله دانشگاه علوم پزشکی جیرفت در دو دوره ۱۳۹۳ و ۱۳۹۶
- ◀ عضو هیأت تحریریه مجله دانشگاه علوم پزشکی جیرفت از ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۶
- ◀ داور و ویراستار ادبی مجله دانشگاه علوم پزشکی جیرفت از ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۶
- ◀ داور مجله علمی-پژوهشی " پژوهش و سلامت "
- ◀ داور مجله بین المللی (ISI) WORK: A Journal of Prevention, Assessment, and Rehabilitation



- ◀ داور طرحهای پژوهشی، معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی جیرفت
- ◀ عضو کمیته راهبردی استراتژی آموزشی دانشگاه علوم پزشکی جیرفت

برگزاری کارگاه های آموزشی

- ◀ کارگاه ارگونومی صنعتی، معاونت بهداشتی، دانشگاه علوم پزشکی کرمان. ۱۴۰۳
- ◀ کارگاه ارگونومی اداری، دانشکده بهداشت، معاونت بهداشتی شهربابک، بیمارستان افضل پور. دانشگاه علوم پزشکی کرمان. ۱۴۰۳ و ۱۴۰۴
- ◀ کارگاه ارگونومی رانندگی، پژوهشکده آینده پژوهی، دانشگاه علوم پزشکی کرمان. ۱۴۰۳
- ◀ کارگاه و وبینار ارگونومی چاقی، پژوهشکده آینده پژوهی، دانشگاه علوم پزشکی کرمان. ۱۴۰۳؛ انجمن ارگونومی ایران، ۱۴۰۲
- ◀ وبینار ملاحظات ارگونومیک در خودران ها، انجمن ارگونومی ایران، خرداد ۱۴۰۴

شرکت در برنامه های رادیویی و تلویزیونی به عنوان کارشناس

- ◀ برنامه تلویزیونی "پزشک شما". شرکت در ۲ برنامه با موضوعات "ارگونومی رانندگی در سفرهای نوروزی" و "ارگونومی مدرسه". ۱۴۰۳.
- ◀ برنامه رادیویی "نسخه سلامتی". شرکت در ۳ برنامه با موضوعات نکات "ارگونومیک در خانه تکانی"، "ارگونومی اداری" و "ارگونومی مدرسه". ۱۴۰۳ و ۱۴۰۴

مهارت ها

- ◀ اخذ گواهی بین المللی مهارت های هفت گانه کامپیوتر ICDL PROFILE CERTIFICATE, 03/06/2014
- ◀ اخذ گواهینامه HSE_MS از شرکت DAS انگلستان، اسفند ۱۳۸۷
- ◀ اپراتوری کامپیوتر 8 Windows, XP, 2000, 98
- ◀ نرم افزارهای کاربردی: (8) Photo Shop, Excel 2007, Power Point, Word
- ◀ نرم افزار آماری: SPSS و MINITAB
- ◀ اخذ گواهینامه "مهندسی تحلیلگر OO و طراحی با UML" از آموزشگاه فنی انفورماتیک، سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور، کرمان، مهر ماه ۱۳۸۹.
- ◀ اخذ گواهینامه دوره ICDL (درجه ۲) از آموزشگاه فنی انفورماتیک، سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور، کرمان، اسفند ماه ۱۳۸۳.

فعالیت های اجرایی

- ◀ معاونت آموزشی و پژوهشی دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی جیرفت، از مهر ماه ۱۳۹۵ تا آبانماه ۹۶
- ◀ مدیر امور آموزشی دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی جیرفت، از آبانماه ۱۳۹۲ تا مهر ۱۳۹۵
- ◀ عضو شورای آموزشی دانشگاه علوم پزشکی جیرفت از مهر ۱۳۹۲ تا آبان ۱۳۹۶
- ◀ عضو شورای آموزشی دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی جیرفت از مهر ۱۳۹۲ تا آبان ۱۳۹۶
- ◀ عضو کارگروه بسته ارتقاء نظام ارزیابی و آزمون های علوم پزشکی



- ◀ دبیر کمیته بررسی پایان نامه های پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی جیرفت در سال ۱۳۹۴
- ◀ مدیر اجرایی مجله دانشگاه علوم پزشکی جیرفت در دو دوره ۱۳۹۳ و ۱۳۹۶
- ◀ مشاور ایمنی و بهداشت شرکت خانه های صنعتی پلی ون ۱۳۹۰
- ◀ مشاور ایمنی و بهداشت کارخانه صنعتی لاوان تابلو ۱۳۸۹
- ◀ کارآموز صنایع جنبی مس شهید باهنر کرمان، پاییز ۱۳۸۸

فعالیت های فوق برنامه

- ◀ کسب مقام قهرمانی مسابقات فوتسال جام وحدت حوزه و دانشگاه، دانشگاه علوم پزشکی جیرفت، ۱۳۹۳
- ◀ سردبیر و صفحه آرا نشریه ابحک، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، انجمن بهداشت حرفه ای دانشکده بهداشت ۱۳۸۸-۱۳۸۶
- ◀ سردبیر نشریه مراحم، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، دانشکده بهداشت ۱۳۸۸
- ◀ صفحه آرا نشریه آب و آینه، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، دانشکده بهداشت ۱۳۸۷
- ◀ عضو تیم تیراندازی دانشگاه علوم پزشکی کرمان، المپیاد دانشجویان علوم پزشکی ایران، تهران، مرداد ۱۳۸۷
- ◀ اخذ درجه کیو ۲ در رشته ورزشی جودو از فدراسیون جودو جمهوری اسلامی ایران، کرمان، مهرماه ۱۳۷۶
- ◀ عضویت در تیم جودو استان کرمان در ۳ دوره ۷۷-۷۴
- ◀ کسب ۱ مدال طلای تیمی (لیگ استان) و ۳ مدال طلا و ۱ مدال نقره انفرادی در بین سالهای ۷۸-۷۴

مراجع

◀ دکتر علیرضا چوبینه

استاد، مدیر گروه ارگونومی، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، شیراز، ایران

Email: alrchoobin@sums.ac.ir

◀ دکتر علی اکبر حقدوست

استاد، گروه آمار زیستی و اپیدمیولوژی، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، کرمان، ایران

Email: ahaghdooost@gmail.com